Index of Claims



Application/Control No.

10/815,856

Examiner
TRONG PHAN

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SCHNEIDER ET AL.

Art Unit

2827

√	Rejected	_
11	Allowed	4

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

•	N	Non-Elected
	_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	n Date									
Final	Original	9/28/05							:	
1	1 2 3 4 5	Ξ								
	2									
3	3	=								
3	4	=								
	5									
2	6	=			\equiv					
<u> </u>	7		Н				_			
\vdash	8									
	9									
	10		\vdash							
	11						-			
	12									
\vdash	13	I^-	\vdash					П		
1	14	İ	\vdash		М			Т	Т	
	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	Т	Г			Г			г	
	16		<u> </u>	П					П	Г
	17	\Box	Г							
	18	Г								
	19		Γ							
	20									
	21									
	22 23 24 25 26 27 28									
	23						<u> </u>			_
	24	<u> </u>	L			_	L		_	
	25	_	_	_	_	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>
	26	<u> </u>	├_	_		┝	L	\vdash	<u> </u>	
<u> </u>	27	_				L	<u> </u>	-	_	├-
L	28	 	_			<u> </u>			<u> </u>	⊢
	29	-	├			L	_	<u> </u>	l-	_
	30	_	┡	_	<u> </u>	-	L	<u> </u>	_	_
	31	\vdash	⊢	-	\vdash	 	<u> </u>	├—	-	\vdash
<u> </u>	32		 —	\vdash	 	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	33	├	 	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash
<u> </u>	34	-	\vdash	-	\vdash	├	\vdash	<u> </u>	-	-
	35	 	├	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	-
	36		\vdash	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	├-
-	37	\vdash	├-	-	-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	
-	38 39	-	┝	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	40	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	-	 -
	41	\vdash	├	\vdash		-	 	\vdash	\vdash	┝
\vdash	42	一	\vdash	 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	43	 				_	\vdash	_	\vdash	\vdash
	44									
	45									1 = 1
	46		T							
	47	Г		Γ		Γ	Г			Г
	48									
	49									
	50	1			П	Г				

Cla	im				[Date	•			
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									<u> </u>
<u></u>	54 55									
	55					Ш				
	56									
	57									
	58				Щ			Щ	Щ	
	59									
	60	_	_					_		
	61							_	_	
	62	\vdash		_			_	<u> </u>	lacksquare	_
	63	_	_	_				_	\vdash	
	64	_		_	_		L_			
<u> </u>	65						_	_	_	
	66	L	<u> </u>	L.,				<u> </u>		_
<u> </u>	67	_	\vdash			_	_	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	68	_	_	<u> </u>			<u> </u>			
	69	_		\vdash			<u> </u>	_	_	_
<u> </u>	70	<u> </u>	\vdash		L-		<u> </u>	<u> </u>		
	71	-	-	_	\vdash		┝		-	-
\vdash	72	\vdash	H	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	H	\vdash
	73 74	⊢	-	-			-	\vdash	-	
-	75	-		H		-	┢	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	76	┢	\vdash	_			\vdash	\vdash		_
	76 77	\vdash			\vdash		\vdash	\vdash		_
	78	\vdash		_			\vdash	\vdash	П	
	79		Г				Г	\vdash		
	80									
	81 82									
	82									
	83									
	84									匚
	85			L			_	<u> </u>	لـــا	L
<u> </u>	86							L		_
	87	_						_		
<u> </u>	88	_			Ш		<u> </u>	_		<u> </u>
	89	_	_	_	_		_	_	_	_
-	90			_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-
-	91	-		\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	92	-	-	\vdash		Н	H	⊢	⊢	\vdash
	93 94	-		-	\vdash	-		-	\vdash	\vdash
	95				-					-
-	96	-			-	-	\vdash		-	-
-	97		-	-	-	\vdash	-		┝	-
	98	<u> </u>			\vdash	-	T	\vdash		
	99			<u> </u>	-	-	T		T	\vdash

Claim		Date								
<u>m</u>	Original									
Final	rigi									
_	Ō									
	101		\vdash					-		\dashv
	102	\vdash	_	Н		_		_	\vdash	\dashv
	102	H	_	_				-	Н	\dashv
	103 104	-	-	-		-	-		Н	\dashv
	105	-		\vdash		-	-	-	Н	Н
	106			-	_			_	Н	\dashv
	107	_	-			-		_		
	107		-	\vdash	_		_	_		\dashv
	108 109			-	-	-		-	H	\dashv
	109	_		_	_	⊢	_	_	_	\dashv
	110	_		-		-	_	-		\vdash
	111 112	<u> </u>	<u> </u>	├	\vdash	<u> </u>			-	\vdash
	112		ļ		<u> </u>	H				Н
	113		L	├	—	H		ļ	\vdash	Н
	114 115	<u> —</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	115	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	Щ
	116 117	\vdash	<u> </u>	 —	\vdash	-	-	<u> </u>	 	$\vdash \vdash$
	117	ļ	<u> </u>	ــــ	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	Щ
	118	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>	\sqcup
	119 120	<u> </u>	_		<u> </u>		_	L	L	Ш
	120		_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	121	_		_	_	_	_	_	L	
	122 123			L	<u> </u>	_	_	_	_	_
	123	<u> </u>	_	ㄴ	ļ	_	_	_		
	124 125 126		_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		L.	
	125		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	_	_		
	126		_	Ļ	Ļ	<u> </u>		_		Ш
	127 128	ļ	<u> </u>	L_	<u>_</u>	<u> </u>	_	_	_	Ш
	128		<u> </u>	L	L.	<u> </u>	<u> </u>			
	129	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	_	_	Щ
	130		<u> </u>	<u></u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>		Ш
	131		L		<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	_	Ш
	132		<u> </u>	<u> </u>	otacluster	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	匚	L.	<u> </u>	L	Ш
	134		L		Щ.	<u> </u>	_			
	135	_	<u> </u>	<u>_</u>		<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	Ш
	136		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		<u> </u>		_			
	137		<u> </u>				_			Ш
	138	匚	\Box	匚	سَـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					
	139		_	_	<u>L</u>	$oxedsymbol{oxed}$				
	140									
	141					Ŀ	\Box			
	142							L		
	143									
	144									
	145									
	146									
	147	Г								
	148						Γ			П
	149			Г	Π	Г	П	\Box	Г	
	150.	Г		Γ			Г		Г	
					_		_	_		